



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-24052025-263364
CG-DL-E-24052025-263364

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 385]
No. 385]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मई 23, 2025/ज्येष्ठ 2, 1947
NEW DELHI, FRIDAY, MAY 23, 2025/JYAISTHA 2, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 मई, 2025

संदर्भ: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (1238).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है इसमें संलग्न अनुसूची में दिये गये मानकों में संशोधन किये गये हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	संशोधनों की संख्या एवं तिथि	संशोधनों की प्रतिस्थापन तिथि	तिथि जब तक मानक तीसरे स्तंभ में इंगित संशोधन के बिना भी लागू रहेगा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 16076 : 2013 आई ई सी 61975 : 2010 उच्च-वोल्टता दिष्ट धारा (एच.वी.डी.सी.) संस्थापन — प्रणाली परीक्षण	संशोधन संख्या 2 मई 2025	19 मई 2025	18 नवम्बर 2025

2	आई एस 18322 (भाग 1) : 2023 आई ई सी 62751-1 : 2014 + ए एम डी 1 : 2018 उच्च-वोल्टेज दिष्ट धारा (एचवीडीसी) सिस्टम के लिए वोल्टेज स्रोत कनवर्टर (वीएससी) वाल्व में ऊर्जा की हानि भाग 1 सामान्य अपेक्षाएँ	संशोधन संख्या 1 मई 2025	19 मई 2025	18 नवम्बर 2025
3	आई एस 18322 (भाग 2) : 2023 आई ई सी 62751-2 : 2014 + ए एम डी 1 : 2019 उच्च-वोल्टेज दिष्ट धारा (एचवीडीसी) सिस्टम के लिए वोल्टेज स्रोत कनवर्टर (वीएससी) वाल्व में ऊर्जा की हानि भाग 2 मॉड्यूलर मल्टीलेवल कन्वर्टर्स	संशोधन संख्या 1 मई 2025	19 मई 2025	18 नवम्बर 2025
4	आई एस 18324 : 2023 आई ई सी 62927 : 2017 स्टेटिक सिंक्रोनस कम्पेंसेटर (स्टेटकॉम) के लिए वोल्टेज स्रोत कनवर्टर (वीएससी) वाल्व — विद्युत परीक्षण	संशोधन संख्या 1 मई 2025	19 मई 2025	18 नवम्बर 2025

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./118/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 20th May, 2025

Ref: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (1238).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Amendments to Indian standards, particulars of which are given in schedule hereto annexed have been established.

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standard	No. and Month/Year of the Amendment	Date of Establishment of the Amendment	Date till which the standard without the amendment as mentioned in column 3 shall remain in force
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 16076 : 2013 IEC 61975 : 2010 High-Voltage Direct Current (HVDC) Installations — System Tests	Amendment No. 2 May 2025	19 May 2025	18 November 2025
2	IS 18322 (Part 1) : 2023 IEC 62751-1 : 2014 + AMD 1 : 2018 Power Losses in Voltage Sourced Converter (VSC) Valves for High-Voltage Direct Current (HVDC) Systems Part 1 General Requirements	Amendment No. 1 May 2025	19 May 2025	18 November 2025
3	IS 18322 (Part 2) : 2023 IEC 62751-2 : 2014 + AMD 1 : 2019 Power Losses in Voltage Sourced Converter (VSC) Valves for High-Voltage Direct Current (HVDC) Systems Part 2 Modular Multilevel Converters	Amendment No. 1 May 2025	19 May 2025	18 November 2025
4	IS 18324: 2023 IEC 62927 : 2017 Voltage Sourced Converter (VSC) Valves for Static Synchronous Compensator (STATCOM) — Electrical Testing	Amendment No. 1 May 2025	19 May 2025	18 November 2025

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./118/2025-26]